

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY



Zvolenská cesta 20  
974 05 Banská Bystrica

## Správa predsedu o činnosti Slovenskej elektrotechnickej spoločnosti

### v období 05/2006 – 05/2010

5. zjazd SES v Banskej Bystrici 5. mája 2010

Vážené dámy, vážení páni, vážení hostia

dovoľte, aby som Vás v mene Rady Slovenskej elektrotechnickej spoločnosti privítal na 5. zjazde SES. Osobitne vítam zástupcu Slovenskej asociácie pre káblovú televíziu člena ZSVTS Ing. Juraja Oravca a riaditeľa Výskumného ústavu spojov Banská Bystrica Ing. Ivana Fraňa, CSc., ktorí prijali pozvanie zúčastniť sa na 5. zjazde SES.

Štyri roky od 4. zjazdu SES, ktorý sa uskutočnil v Banskej Bystrici 3. mája 2006, ubehli rýchlo a my sa schádzame opäť, aby sme hodnotili činnosť SES za predchádzajúce štvorročné obdobie a zvolili nové predsedníctvo SES až do roku 2013.

### História SES

Pri tejto príležitosti tradične chcem pripomenúť stručnú históriu našej spoločnosti. V zmysle stanov naša spoločnosť pôsobí ako občianske združenie podľa zákona č. 83/1990 Zb. v znení neskorších predpisov, je dobrovoľnou, nezávislou a nepolitickou organizáciou. Jej poslaním je podchytiť a rozvíjať individuálne a skupinové odborné záujmy svojich členov vo všetkých oblastiach elektrotechniky a v súvisiacich odboroch. SES vykonáva najmä osvetovú činnosť, poradenskú činnosť, získavanie a výmenu informácií vo svojej odbornosti.

SES je nástupníckou organizáciou po Slovenskom výbore Elektrotechnickej spoločnosti Československej vedecko-technickej spoločnosti. Stala sa ňou v roku 1990 ako jeden zo spoluzakladajúcich členov Zväzu slovenských vedecko-technických spoločností.

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Do funkcie predsedu bol v roku 1990 zvolený doc. Karol Černík, CSc. z Elektrotechnickej fakulty Slovenskej vysokej školy technickej v Bratislave, ktorý úspešne vykonával túto funkciu do roku 1997. Doc. Černík bol výraznou osobnosťou. Dokázal pozdvihnúť úroveň našej organizácie nielen v rámci SR, ale aj v zahraničí. Stali sme sa členmi medzinárodnej organizácie EUREL, nadviazal osobné kontakty s predsedami národných elektrotechnických spoločností v Rakúsku, Poľsku, ale najmä dokázal získať pre spoločnosť podporu renomovaných firiem a organizácií v SR. Z jeho iniciatívy bola zriadená Cena Jozefa Murgaša. Po smrti doc. Černíka v roku 1997, krátko vykonával funkciu predsedu SES prof. Ing. Ladislav Jurišica, CSc. rovnako z EF SVŠT. Po jeho odchode z funkcie bohužiaľ postupne zanikla aj pobočka SES na EF SVŠT v Bratislave, ktorá v prvých rokoch mala významný podiel na činnosti našej odbornej spoločnosti. Od roku 1998 do mája 2002 bol predsedom Ing. Jozef Jančík, ktorý v spolupráci s MŠ SR rozvíjal najmä prácu s mládežou organizovaním stredoškolskej odbornej činnosti, letnej školy mladých programátorov a súťaží ZENIT. Od roku 2002 je predsedom SES Ing. Vladimír Murín z Výskumného ústavu spojov Banská Bystrica.

## Členská základňa

K 1.1. 2010 mala SES: 102 individuálnych členov (nárast 13 nových členov od roku 2006), jedného kolektívneho člena (Výskumný ústav spojov, n. o. Banská Bystrica), 4 pobočky (Pobočka SES pri VÚS, n. o. Banská Bystrica; Pobočka SES na Fakulte elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity Košice; Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši a Pobočka SES na Katedre telekomunikácií Elektrotechnickej fakulty Žilinskej univerzity) a dve odborné skupiny (Informatika a Telekomunikácie a pošta).

## Práca volených orgánov SES (Rada SES, Revízna komisia SES)

Činnosť SES riadi predsedníctvo, ktoré tvorí sedemčlenná Rada SES a dvojčlenná Revízna komisia.

## Členovia Rady SES:

Ing. Vladimír Murín – predseda;

Ing. Jozef Jančík – podpredseda (a vedúci OS Informatika);

Ing. Cyril Francisci (predseda pobočky SES pri VÚS, n. o);

doc. Ing. Dáša Tichá, PhD. (zastupujúca predsedníčka pobočky SES pri ŽU);

doc. Ing. Jozef Ondera, CSc.;

Ing. Emil Vido;

Ing. Jozef Walla.

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

## Členovia Revíznej Komisie SES:

prof. Ing. Dušan Repčík, CSc. – predseda (predseda pobočky SES v Liptovskom Mikuláši);  
Ing. Dezider Judt.

Sekretariát SES zabezpečuje Ing. Eva Francisci. Sídlo SES je v budove Výskumného ústavu spojov na adrese Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica.

Rada SES a revízna komisia sa stretávajú pravidelne dvakrát v roku. Predmetom rokovaní sú najmä príprava plánov odbornej činnosti a hodnotenie ich plnenia, hospodárenie SES a ďalšie aktuálne otázky, ako sú prenos informácií z rokovaní Rady ZSVTS a vzájomné informovanie sa o odborných podujatiach pobočiek a odborných skupín.

SES informuje svojich členov o aktuálnom dianí v organizácii prostredníctvom internetovej stránky na adrese <http://www.ses.vus.sk>

## Spolupráca s inými organizáciami a spoločnosťami

SES spolupracuje vo svojej činnosti najmä s Ministerstvom dopravy, pôšt a telekomunikácií SR, Ministerstvom školstva SR, Slovenským ústavom technickej normalizácie, Zväzom elektrotechnického priemyslu SR, Fórum pre komunikačné technológie CTF, Občianskym združením Partnerstvá pre prosperitu, Slovenskou spoločnosťou elektronikov, Technickými univerzitami v Bratislave, v Košiciach a v Žiline a odborne blízky partnerskými organizáciami zo ZSVTS.

SES má podpísanú dohodu o spolupráci s Ministerstvom dopravy, pôšt a telekomunikácií SR, Fórum pre komunikačné technológie CTF a Českou vedeckotechnickou spoločnosťou spojov - členom Českého zväzu vedecko-technických spoločností. SES je členom Spoločnej platformy elektrotechnických, elektronických a IT združení (SPEEIZ). Členmi SPEEIZ sú:

- Asociácia dovozcov audiovizuálnej techniky (ADAT);
- Cech elektrotechnikov Slovenska (CES);
- Fakulta elektrotechniky a informatiky STU (FEI STU);
- IT Asociácia Slovenska (ITAS);
- Slovenská elektrotechnická spoločnosť (SES);
- Slovenský elektrotechnický výbor pri SÚTN (SEV SÚTN);

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

- Slovenský elektrotechnický zväz (SEZ);
- Únia slovenských elektrotechnikov (ÚSE);
- Združenie európskych výrobcov domácich spotrebičov (CECED);
- Zväz elektrotechnického priemyslu SR (ZEP SR);
- Asociácia zamestnávateľov energetiky Slovenska;
- Združenie výrobcov a distribútorov svetelnej techniky EKOLAMP.

## Medzinárodná spolupráca

Od roku 2007 SES spolupracuje na základe dvojstrannej dohody s odborne príbuznou Českou vedecko-technickou spoločnosťou spojov ČVTSS, ktorá je členom Českého zväzu vedecko-technických spoločností. Spoločne sa nám podarilo vytvoriť tradíciu odborného podujatia, ktoré sa organizuje každý rok striedavo v ČR a SR. Je ním medzinárodná konferencia „Nová technika a služby v telekomunikáciách SR a ČR“. IV. ročník tejto konferencie sa uskutoční v Banskej Bystrici 10.-11. júna 2010.

## Odborná činnosť

V období 2006 až 2009 zorganizovala SES viac ako 100 odborných podujatí. Z mnohých týchto podujatí boli publikované hodnotné informácie vo forme, zborníkov, učebných textov a odborných článkov.

**V roku 2006** organizovala SES 35 odborných podujatí. V hodnotení odborných spoločností ZSVTS sa umiestnila na piatom mieste zo 48 hodnotených spoločností. Najvýznamnejšie podujatia boli:

- sympóziu pri príležitosti Svetového dňa telekomunikácií 2006 na tému „Zlepšovanie globálnej kybernetickej bezpečnosti“ v Bratislave 30. mája 2006;
- odborný seminár „Terminologické fórum“ o príprave terminológie pre oblasť elektronických komunikácií v Banskej Bystrici 5. októbra 2006;
- tematický zájazd na medzinárodnú výstavu INVEX-DIGITEX 2006 v Brne 11. októbra 2006;
- cyklus odborných seminárov „Elektrické merania a teoretická elektrotechnika“ v Košiciach, marec až november 2006.

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

- vedecký seminár „150. výročie narodenia Nikolu Teslu – život Nikolu Teslu a jeho vedecký prínos pre elektrotechniku“ v Košiciach, máj 2006.
- propagačná výstava „Prajete si blesky? – predvádzanie vn a vvn teslových transformátorov“ v Technickom múzeu v Košiciach, máj - jún 2006.
- Študentská odborná vedecká činnosť „ŠVOČ 2006“ na Technickej univerzite v Košiciach.
- odborný seminár „Bezpečnosť práce na elektrických zariadeniach - ochrana osôb a majetku“ v Liptovskom Mikuláši 23. februára 2006.
- vedecká konferencia so zahraničnou účasťou „Nové smery v spracovaní signálov VIII“ v Tatranských Zruboch 24.-26. mája 2006.
- medzinárodná konferencia „C3I v podmienkach ozbrojených síl SR“ medzinárodná konferencia v Liptovskom Mikuláši 19. mája 2006.
- Letná škola mladých elektronikov, Stará Turá, 1.7.-14.7.2006.
- Stredoškolská odborná činnosť krajské kolá a celoštátne kolo „SOČ 2006“ 28. ročník.
- Súťaže „ZENIT 2006“ v programovaní a elektronike školské kolá, krajské kolá a celoštátne kolo 22. ročník.

**V roku 2007** zorganizovala SES, jej pobočky a odborné skupiny celkom 26 odborných podujatí. V hodnotení odborných spoločností ZSVTS sa SES umiestnila na šiestom mieste. Najvýznamnejšie podujatia boli:

- sympóziu pri príležitosti Svetového dňa telekomunikácií 2007 na tému „Spájanie mladých: príležitosti informačných a komunikačných technológií“ v Bratislave na FEI STU Bratislava 17. mája 2007;
- odborný seminár „Terminologické fórum“ o príprave terminológie pre oblasť elektronických komunikácií vo Výskumnom ústave spojov v Banskej Bystrici 24. októbra 2007;
- tematický zájazd na medzinárodnú výstavu INVEX-DIGITEX 2007 v Brne 26. októbra 2007;
- 16. medzinárodná konferencia „Electrical Drives and Power Electronics EDPE 2007“ konaná vo Vysokých Tatrách na Podbanskom 24.-26. júna 2007;

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

- 7. doktorandská konferencia a študentská odborná vedecká súťaž „ŠVOČ 2007“ FEI TU Košíc na Technickej univerzite v Košiciach 23. mája 2007;
- odborný seminár „Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach“ v Liptovskom Mikuláši 22. februára 2007;
- vedecká konferencia „ALER 2007 – Alternatívne zdroje energie“ konaná na detašovanom pracovisku Žilinskej univerzity v Liptovskom Mikuláši 11. októbra 2007;
- študentská odborná vedecká činnosť „ŠVOČ 2007“ Akadémie ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši 25. mája 2007;
- študentská odborná vedecká činnosť „ŠVOČ 2007“ na detašovanom pracovisku Žilinskej univerzity v Liptovskom Mikuláši 5. apríla 2007;
- medzinárodná konferencia „Digital Technologies 2007“ v Žiline 30. novembra 2007;
- stredoškolská odborná činnosť krajské kolá a celoštátne kolo „SOČ 2007“ 29. ročník;
- súťaže „ZENIT 2007“ v programovaní a elektronike - školské kolá, krajské kolá a celoštátne kolo 23. a 24. ročník .

**V roku 2008** organizovala SES, jej pobočky a odborné skupiny celkom 20 odborných podujatí. V hodnotení odborných spoločností ZSVTS sa umiestnila na treťom mieste. Najvýznamnejšie podujatia boli:

- sympóziu k Svetovému dňu telekomunikácií a informačnej spoločnosti 2008 spojené s odovzďaním Ceny Jozefa Murgaša za rok 2007, ktoré sa uskutočnilo v Bratislave na FEI STU 21. mája 2008;
- 2.ročník medzinárodnej konferencie SES a ČVTSS „Nová technika a služby v telekomunikáciách ČR a SR“ vo Výskumnom ústave spojov v Banskej Bystrici 25. – 26. júna 2008;
- odborný seminár „Telekomunikačné stavby z pohľadu legislatívy“ uskutočnený v priestoroch ZSVTS v Bratislave 21. februára 2008;
- odborný seminár „Terminologické fórum“ o príprave terminológie pre oblasť elektronických komunikácií vo Výskumnom ústave spojov v Banskej Bystrici 12. novembra 2008;

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

- medzinárodná konferencia vysokoškolských učiteľov elektrotechniky SEKEL 2008 konaná pod záštitou FEI TU Košice v Herľanoch 16. – 18. septembra 2008;
- 4. ročník vedeckej konferencie „ALER 2008 – Alternatívne energetické zdroje“ konaný na detašovanom pracovisku Žilinskej univerzity v Liptovskom Jáne 9. - 10. októbra 2008;
- študentská odborná vedecká činnosť „ŠVOČ 2008“: 8. ročník vedeckej konferencie mladých výskumníkov „SCYR 2008“ konaný na fakulte elektrotechniky a informatiky v Košiciach 28. mája 2008 a študentská vedecká konferencia konaná na Akadémii ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši 22. mája 2008;
- odborný seminár „Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach“ v Liptovskom Mikuláši 28. februára 2008;
- medzinárodná vedecká konferencia „Nové smery v spracovaní signálov IX“ konaná v spolupráci s katedrou elektroniky Akadémie ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši v Tatranských Zruboch 28.- 30. mája 2008;
- česko-slovenský workshop s medzinárodnou účasťou „Digital Technologies 2008“ konaný na Katedre telekomunikácií EF Žilinskej univerzity 5. decembra 2008;
- stredoškolská odborná činnosť krajské kolá a celoštátne kolo „SOČ 2008“ 30. ročník.
- súťaže „ZENIT 2008“ v programovaní a elektronike školské kolá, krajské kolá a celoštátne kolo 24. a 25. ročník;
- Letná škola mladých elektronikov na ŠVS Piešťany 17.-31.8.2008.

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

V roku 2009 organizovala SES, jej pobočky a odborné skupiny celkom 20 odborných podujatí. V hodnotení odborných spoločností ZSVTS sa umiestnila na šiestom mieste. Najvýznamnejšie podujatia boli:

- sympóziu k Svetovému dňu telekomunikácií a informačnej spoločnosti 2009 spojené s odovzdávaním Ceny Jozefa Murgaša za rok 2008 v Banskej Bystrici 21. mája 2009;
- odborný seminár „Terminologické fórum“ o príprave terminológie pre oblasť elektronických komunikácií vo Výskumnom ústave spojov, n. o. v Banskej Bystrici 27. októbra 2009;
- Vedecká konferencia mladých výskumníkov SCYR 2009 13. mája 2009 na Technickej univerzite v Košiciach.
- Študentská odborná vedecká činnosť „ŠVOČ 2009“ na Technickej univerzite v Košiciach.
- odborný seminár „Bezpečnosť práce na elektrických zariadeniach - ochrana osôb a majetku“ v Liptovskom Mikuláši 29. februára 2009.
- vedecká konferencia „ALER 2009 – Alternatívne zdroje energie“ na detašovanom pracovisku Žilinskej univerzity v Liptovskom Mikuláši 8. – 9. októbra 2009.
- 12. ročník študentská vedeckej konferencie „ŠVK 2009“ na Akadémii ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši 21. mája 2009;
- 6. ročník medzinárodnej konferencie „Digital Technologies 2009“ v Žiline 12. – 13. novembra 2009.
- III. ročník medzinárodnej konferencie ČVTSS a SES „Nová technika a služby v telekomunikáciách“ v Prahe 17. – 18. júna 2009.
- odborný seminár „Telekomunikačné stavby II“ v spolupráci s Fórom pre komunikačné technológie a Partnerstvami pre prosperitu v Banskej Bystrici 21. októbra 2009.
- Súťaže „ZENIT 2009“ v programovaní a elektronike školské kolá, krajské kolá a celoštátne kolo 25. ročník.
- Sprievodný program veľtrhu Elektro Expo v Bratislave 2. októbra 2009.



# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

## Vydavateľská činnosť

Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši v roku 2008 vydala odbornú publikáciu „Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom na elektrických inštaláciách a pri obsluhu elektrických zariadení“, ISBN 978-80-969282-6-2.

Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši vydáva Aperiodikum slovenských prírodovedcov a technikov „Myšlienky a fakty“, ISBN 978-80-89456-00-0.

Pobočka SES pri Výskumnom ústave spojov, n. o. v Banskej Bystrici vydala „Výkladový terminologický slovník elektronických komunikácií (anglicko-slovenský)“, v roku 2009 - ISBN 978-80-969325-6-6 a jeho aktualizovanú verziu v roku 2010 - ISBN 978-80-969325-7-3.

## Práca s mládežou

SES a MDPT SR na podporu rozvoja tvorivej činnosti mladých vedeckých a technických pracovníkov pôsobiacich v oblasti elektronických komunikácií a v súvisiacich oblastiach elektrotechniky, energetiky a informatiky na Slovensku udeľujú každoročne „Cenu Jozefa Murgaša“ spojenú s finančným ohodnotením<sup>1</sup>. Cena sa udeľuje za publikovanie pôvodného teoretického príspevku, využitie pôvodného teoretického príspevku alebo využitie nových poznatkov zo zahraničia pri rozvoji elektronických komunikácií a ich aplikácií v oblasti elektrotechniky, energetiky a informatiky a pri rozvoji telekomunikačného priemyslu na Slovensku. Cena sa odovzdáva vždy pri príležitosti osláv „Svetového dňa telekomunikácií“.

Odborná komisia pracuje v zložení: Michaela Petříková - MDPT SR, Vladimír Murín - SES, Jozef Jančík - SES, Aurel Ščehovič - SES, Ivan Baroňák – Katedra telekomunikácií STU FEI, Ján Šebo – CTF.

Za roky 2005 až 2008 bola Cena udelená:

- za rok 2005: p. Jozefovi Pallovi a p. Nenadovi Markovičovi zo spoločnosti ELKOND HHK, a.s. za využitie pôvodného teoretického príspevku podporujúceho rozvoj telekomunikačného priemyslu na Slovensku na pracovisku ELKOND HHK, a.s. v Trstenej. Téma ocenenej práce bola "Použitie nového princípu ochrany komunikačných káblov proti pozdĺžnemu šíreniu vlhkosti v kábli (tzv. Dynamický systém ochrany) a zlepšenie jeho prenosových vlastností pre potreby Slovak Telekom, a.s.“;

---

<sup>1</sup> Vo výške 165 Eur, ktorú SES poskytuje z vlastných prostriedkov. SES hľadá sponzora z prostredia slovenského elektrotechnického priemyslu, ktorý by bol ochotný túto iniciatívu podporovať, aby získala postavenie primerané svojmu významu.

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

- za rok 2006: Ing. Jane Filanovej, PhD. z Katedry telekomunikácií, FEI STU Bratislava za prácu "Optimalizácia smerovania viacbodových spojení v telekomunikačných sieťach pre potreby videokonferencie";
- za rok 2007: doc. Ing. Róbertovi Hudecovi, PhD. za využitie pôvodného teoretického príspevku pri rozvoji elektronických komunikácií a ich aplikácií v súvisiacich oblastiach elektrotechniky, energetiky a informatiky a pri rozvoji telekomunikačného priemyslu na Slovensku a predloženú prácu na tému "Adaptívne signálovo-závislé L-filtre potláčajúce zmiešané šumy v obrazoch";
- za rok 2008: Ing. Jozefovi Kabáčovi za využitie poznatkov diplomovej práce "Analýza prenosových vlastností telekomunikačných káblov pre digitálne účastnícke prípojky xDSL" pre vývoj a výrobu párovaných telekomunikačných káblov.

Za významné aktivity práce s mládežou považujeme:

- Súťaže „ZENIT“, Letná škola mladých programátorov, SOČ – (poďakovanie za tieto aktivity patrí najmä Jozefovi Jančíkovi, Jozefovi Wallovi a Petrovi Žúborovi).
- ŠVOČ Košice, Liptovský Mikuláš, Žilina – (poďakovanie za tieto aktivity patrí najmä Dušanovi Repčíkovi, Emilovi Vidovi, Jozefovi Onderovi a ďalším nemenovaným).

## Ocenenia SES a jej členov

Pri príležitosti 20. výročia vzniku ZSVTS udelilo Predsedníctvo ZSVTS Slovenskej elektrotechnickej spoločnosti Diplom za významné odborné aktivity a popularizáciu vedy a techniky ako jednej z piatich najúspešnejších odborných spoločností za posledných 5 rokov svojej činnosti. Zároveň bola udelená predsedovi SES Ing. Vladimírovi Murínovi Pamätná plaketa ZSVTS.

Predsedníctvo ZSVTS udelilo:

- striebornú medailu ZSVTS za významné zásluhy o rozvoj vedy a techniky prof. Ing. Karolovi Martonovi, DrSc. a Ing. Robertovi Martinkovi (2006);
- ocenenie propagátor vedy a techniky doc. Viliamovi Fedákovi, CSc. (2006) z technickej univerzity Košice a Ing. Arpádovi Takácsovi, CSc. z Výskumného ústavu spojov, n. o. Banská Bystrica (2007);

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

Na návrh SES bola v roku 2008 udelená p. Josefovi Ptáčkovi predsedovi ČVTSS Plaketa za rozvoj spolupráce medzi ZSVTS a ČSVTS.

Vážim si prácu všetkých aktívnych členov SES. Plánujeme navrhnuť na ocenenie ZSVTS ďalších členov SES, menujem aspoň Jozefa Wallu, Dezidera Judta a Dášu Tichú.

## Hospodárska činnosť SES

Hospodárska činnosť SES prebieha v súlade s platnou legislatívou a podľa Stanov SES registrovaných na MV SR. Hospodárska situácia SES závisí predovšetkým od príspevku ZSVTS, členských príspevkov a príjmov z odborných podujatí.

Hlavným zdrojom príjmov SES zostáva príspevok ZSVTS, ktorý sa vypláca odborným spoločnostiam na základe bodového hodnotenia ich odborných aktivít. Vzhľadom na bohatú odbornú činnosť našich pobočiek sa SES každoročne umiestňovala na popredných miestach v hodnotení ZSVTS. Na základe tohto bodového hodnotenia boli príspevky ZSVTS v nasledujúcej výške: v r. 2006 – 175 000,00 Sk, v r. 2007 – 110 779,30 Sk, v r. 2008 – 111 509,50 Sk a v r. 2009 zatiaľ (50%) 1 594,97 € (48 050,07 Sk). Ďalším zdrojom príjmov SES, ktorý je skôr symbolický, sú členské príspevky vo výške približne 165,00 € (5 000,00 Sk) ročne.

## **Tabuľka 1 - Prehľad hospodárenia SES od r. 2006 – 2009**

Rok	2006 (SKK)	2007 (SKK)	2008 (SKK)	2009 (SKK)	2009 EUR
Príjmy	245 260,40	124 021,39	158 900,07	73 017,59	2 423,74
z toho príspevok ZSVTS	175 000,00	110 779,30	111 509,50	48 050,07	1 594,97
Výdavky	119 599,00	179 644,56	137 702,00	195 303,85	6 482,90
Stav na konci roka k 31.12.	398 295,61	342 672,44	363 870,51	241 584,26	8 019,13
zisk/strata	+125 661,40	-55 623,17	+21 198,07	- 122 286,25	- 4 059,16

Napriek obmedzeným zdrojom príjmov boli pobočkám SES a odborným skupinám každoročne vyplácané príspevky na odborné podujatia:

v roku 2006	32 157,50 Sk
v roku 2007	50 446,50 Sk
v roku 2008	28 766,50 Sk
v roku 2009	53 443,22 Sk (1 773,99 €)

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

V roku 2010 sú v rozpočte SES plánované príjmy vo výške 3670 €, z toho príspevok ZSVTS 3000 €, členské príspevky 160,00 €. Zvyšok tvoria príjmy z odbornej činnosti. Výdavky na rok 2010 sú rozpočtované vo výške 4 725,00 €, z toho príspevok pre pobočky a odborné skupiny a Cenu Jozefa Murgaša sú 1 565,00 €.

## Hlavné programové ciele na obdobie 2010-2013

SES bude v období 2010-2013:

- podporovať plnenie programového vyhlásenia ZSVTS ako jeho člen, pričom očakáva podporu zo strany ZSVTS;
- podporovať odborné aktivity svojich členov, ako sú organizovanie odborných konferencií, seminárov, prednášok, odborných exkurzií, školení a kurzov;
- podporovať publikačnú činnosť členov SES a prispievať k popularizácii vedy a techniky v oblasti elektrotechniky, energetiky, telekomunikácií a súvisiacich odboroch;
- pokračovať v práci s mládežou účasťou pri organizovaní ŠVOČ, SOČ a súťaží ZENIT;
- v spolupráci s MDPT SR a sponzorujúcimi partnermi každoročne vyhlasovať a vyhodnocovať súťaž o Cenu Jozefa Murgaša;
- udržiavať medzinárodnú spoluprácu so zahraničnými partnerskými organizáciami, najmä každoročným organizovaním spoločnej konferencie s ČVTSS;
- usilovať sa o prenos poznatkov vedy a techniky do praxe elektrotechnického a telekomunikačného priemyslu na Slovensku, poznávať požiadavky praxe a pomáhať ich plniť formou spoločných projektov v najmä spolupráci so ZEP, CTF a členmi Spoločnej platformy elektrotechnických, energetických a IT združení SPEEIZ.

## Záver

Na záver sa chcem poďakovať za pomoc a dôveru, ktorú ste mi počas funkčného obdobia preukazovali. Rovnako chcem poďakovať za pomoc a podporu všetkým členom Rady SES a Revíznej komisie SES. Osobitne chcem poďakovať predsedom pobočiek a vedúcim odborných skupín a všetkým členom SES za prácu pri organizovaní odborných podujatí a života spoločnosti.

Nakoniec chcem poďakovať tajomníčke SES Ing. Eve Francisci, ktorá počas môjho predsedníctva veľmi zodpovedne zabezpečovala sekretariát SES.

Banská Bystrica 5. 5. 2010

Ing. Vladimír Murín, predseda SES

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

*Príloha A*

## **PREDSTAVENSTVO SLOVENSKEJ ELEKTROTECHNICKEJ SPOLOČNOSTI**

### **Rada SES**

Ing. Vladimír Murín - predseda

Ing. Jozef Jančík - podpredseda

doc. Ing. Dáša Tichá, PhD.

Ing. Cyril Francisci

doc. Ing. Jozef Ondera, CSc.

Ing. Emil Vido

Ing. Jozef Walla

### **Revízna komisia SES**

prof. Ing. Dušan Repčík, CSc. - predseda

Ing. Dezider Judt

### **Sekretariát SES**

Ing. Eva Francisci

### **Kontaktná adresa SES**

Slovenská elektrotechnická spoločnosť, Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica

tel: 048 4324 142 (sekretariát), fax: 048 4161 163, <http://www.ses.vus.sk>

# SLOVENSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ SPOLOČNOSŤ

SLOVAKISCHE ELEKTROTECHNISCHE GESELLSCHAFT  
SLOVAK ELECTROTECHNICAL SOCIETY

**Príloha B**

## **Slovenská elektrotechnická spoločnosť**

**Predseda:** Ing. Vladimír Murín  
Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica  
**E-mail:** [vladimir.murin@vus.sk](mailto:vladimir.murin@vus.sk)

**Tajomník:** Ing. Eva Francisci  
Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica  
**E-mail:** [eva.francisci@vus.sk](mailto:eva.francisci@vus.sk)

**Web:** <http://www.ses.vus.sk>

### **Pobočka SES pri FEI TU Košice**

**Predseda:** Ing. Jaroslav Džmura, PhD.  
**Kontaktná adresa:** Technická univerzita, FEI, Katedra elektroenergetiky,  
Mäsiarska 74, 041 20 Košice,  
**E-mail:** [jaroslav.dzmura@tuke.sk](mailto:jaroslav.dzmura@tuke.sk)

**Web:** <http://www.tuke.sk/ses-fei>

### **Pobočka SES v Liptovskom Mikuláši**

**Predseda:** prof. Ing. Dušan Repčík, CSc.  
**Kontaktná adresa:** ul. kpt. Nálepku 1390, P.O.Box 62, 031 01 Liptovský Mikuláš 1  
**E-mail:** [repcik@centrum.sk](mailto:repcik@centrum.sk)

### **Pobočka SES pri Výskumnom ústave spojov Banská Bystrica**

**Predseda:** Ing. Cyril Francisci  
**Kontaktná adresa:** Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica,  
**E-mail:** [cyril.francisci@vus.sk](mailto:cyril.francisci@vus.sk)

### **Pobočka SES pri Žilinskej univerzite v Žiline**

**Predseda:** doc. Ing. Rudolf Volner, PhD., zastupujúca doc. Ing. Dáša Tichá, PhD.  
**Kontaktná adresa:** Žilinská univerzita EF, Katedra telekomunikácií, Univerzitná 1, 010 26 Žilina  
**E-mail:** [ticha@fel.utc.sk](mailto:ticha@fel.utc.sk)

### **Odborná skupina Informatika**

**Predseda:** Ing. Jozef Jančík  
**Kontaktná adresa:** 922 01 Ostrov 206

### **Odborná skupina Telekomunikácie a pošta**

**Predseda:** Ing. Robert Martinko  
**Kontaktná adresa:** Hanulova, Bratislava 841 01